



ООО «Айтехникс»

ПАСПОРТ

СВЕТОДИОДНАЯ ПОДСВЕТКА ITS

- о 1 секция
- 2 секции
- о 3 секции
- о 4 секции
- o *5 секций*

OOO «Айтехникс» 663020, Россия, Красноярский край, Емельяновский район, р.п. Емельяново, а/я 85

тел. 8 (391) 27-10-222

e-mail: zakaz@i-techniks.ru www.i-techniks.ru

1. Общие сведения об изделии

- 1.1. Светодиодная подсветка предназначена для декоративного освещения объектов инфраструктуры.
- 1.2. Светодиодная подсветка изготовлена в соответствии с требованиями ТУ 27.40.39-006-41053882-2020.
- 1.3. Изготовитель может в любой момент вносить изменения в конструкцию и параметры изделия.

2. Основные технические характеристики

Nº	Технические характеристики	ITS-1 1 секция	ITS-2 2 секции	ITS-3 3 секции	ITS-4 4 секции	ITS-5 5 секции			
1	Параметры питания	от сети переменного тока с напряжением 220B +22/-33B частотой 50+/-1 Гц							
2	Мощность потребления изделия от сети пере-менного тока 220 В, 50 Гц, не более Вт	25	50	75	100	100			
3	Цвет свечения	Красный Зеленый	Красный Зеленый	Красный Зеленый	Красный Зеленый	Красный Зеленый			
4	Диапазон рабочей температуры	от -30°С до +60°С							
5	Степень защиты от воздействия окружаю- щей среды по ГОСТ 14254 не менее	IP 66							
6	Габаритные размеры светодиодных модулей без учета кабельных вставок, мм +/- 10мм	54*2030	54*4060	54*6090	<i>54*8120</i>	54*10150			
7	Масса модулей без уче- та блока коммутации, не более кг	1,7	3,4	5,1	6,8	8,5			
8	Масса блока коммута- ции, не более кг	5,5	5,5	5,5	5,5	6,0			

3. Комплект поставки

3.1. Светодиодный модуль в собранном виде -

3.2. Блок коммутации в собранном виде - 1 шт.;

- 3.3. Комплект крепления 1 шт.;
- 3.4. Паспорт 1 шт.;
- 3.5. Руководство по монтажу и эксплуатации -1 шт.

4. Сведения о приемке изделия

1/21	попио	признано	гопным	ппа	монтажа	изы	сппиа	тании
ע כוו ע	4 C) IVI C	ιιρνιοπαπυ	і ОДПОІМ	для	мипама	יוע וע	(CIIII)	пации

Дата выпуска	
Произвел	МП
Контроль	

5. Гарантийные обязательства

- 5.1. Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие изделия техническим требованиям при соблюдении условий транспортирования, хранения, квалифицированного монтажа и эксплуатации.
- 5.2. Предприятие-изготовитель не несет ответственности при нарушении требований СНиП при монтаже изделий, применении не по назначению, чрезмерной нагрузке на изделие.
- 5.3. Изготовитель гарантирует работоспособность изделия в течение 1 года с момента отпуска потребителю, при соблюдении потребителем условий и требований к транспортировке, хранению, монтажу и эксплуатации.

6. Сведения о рекламациях

6.1. Предъявление рекламаций должно производиться в полном соответствии с «Положением о поставках продукции производственно-технического назначения»

7. Монтаж и эксплуатация

- 7.1. Монтаж и эксплуатация изделия осуществляется в строгом соответствии с требованиями Руководства по монтажу и эксплуатации.
- **7.2.** Запрещается приступать к работам по монтажу и пробному пуску изделия не изучив Руководство по монтажу и эксплуатации.